

Aqua Lak parketový PU 80

- > vynikající odolnost
- > lehce zpracovatelný
- > jednosložkový
- > možnost volby lesk/ polomat



Popis produktu

Parketový lak na vodní bázi na bázi vysoce kvalitního polyuretan-akrylu. Vytváří ochranný film s vysokou chemickou a mechanickou odolností (třída zátěže C). Pro použití v interiéru pro lakování dřevěných podlah a parket.

Balení:

Obal	Velkoobchodní obal	Paleta
10 L / KKA		42
5 L / KKA		96

Skladování:

V suchu a chladu na dřevěných roštích v neporušeném originálním balení po dobu cca 6 měsíců, chraňte před mrazem.

Zpracování

Doporučený nástroj:

Lakovací váleček Mikro, nerezová stěrka.
Nářadí očistěte ihned po použití čistou vodou.

Zpracování:

Před použitím dobře protřepejte. Na připravený podklad aplikujte rovnoměrně válečkem nebo stěrkou. Před poslední vrstvou laku vždy doporučujeme provést mezibus pomocí kotoučové brusky a brusné mřížky (zrno 120/150).

Aby se vyloučilo riziko podsušení, musí být vlhkost dřeva udržována konstantní vhodnými opatřeními, jako je např. zvlhčování vzduchu. To je důležité zejména u parketových podlah na dřevěných podpěrách (pružná podlahová konstrukce) a nových prkenných podlah. Pokud vlhkost dřeva v podlaze výrazně poklesne pod standardní vlhkost dřeva, existuje zvýšené riziko vzniku mezer v podlaze. Použitím Základu AV 20 nebo AV 50 lze snížit riziko zaklížení spár.

Podlahy

Následné ošetření:

K plné zátěži podlahy může dojít nejdříve po 10 dnech po aplikaci. Počáteční údržbu proveďte nejdříve po 2–3 dnech, ale vždy před zatížením podlahy nábytkem apod. Řada výrobků pro čištění a péči Murexin vám nabízí vhodné výrobky pro péči, dlouhou životnost a dobrý vzhled lakovaných povrchů.

Technické údaje

Stupeň lesku	lesklý ~90 (60°), polomatný ~45 (60°)
Spotřeba	při dvouvrstevném nánosu vystačí 10l balení cca na 42m ²
Tloušťka vrstvy	2x váleček à cca 120 ml/m ² = 80 μ, 3x váleček à cca 120 ml/m ² = 120 μ
Přepracovatelnost	cca po 4 - 5 hodinách
Konečná pevnost	cca po 8 - 10 dnech
Teplota zpracování	min. +15°C
Zátěžová třída dle ÖNORM C 2354	C

Osvědčení

Přezkoušeno podle (norma, klasifikace ...)

ÖNORM C 2354

Podklad

Vhodné podklady:

jemně broušené dřevěné podlahy
surové parkety
fertigparkety (neošetřené)

Nevhodné podklady:

prkenné podlahy
dřevěná dlažba

Podklad musí být suchý, nosný, tvarově stabilní, zbavený prachu, nečistot, grotů, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Podklad musí odpovídat požadavkům platných norem a nařízení.

Pro perfektní systém

Aqua tmel na dřevo AV 10, Aqua Základ speciální AV 20

Pokyny pro produkt a zpracování

Poznámky k produktu:

- Při aplikaci mimo doporučené teploty a vlhkosti vzduchu se mohou vlastnosti produktu významně lišit od deklarovaných hodnot.
- Produkt před zpracováním řádně temperujte.
- Není dovoleno přimíchávat další složky/ příměsi.
- Stupeň ředění/ míchání je třeba přesně dodržovat.
- U probarvených produktů před aplikací zkontrolujte vzájemnou barevnou shodu.
- Naprostou barevnou shodu lze zaručit pouze v rámci stejné výrobní šarže.
- Výsledný barevný odstín může být významně ovlivněn okolními vlivy (stín, lom světla, barevnost sousedních ploch).

Poznámky k prostředí:

- Nezpracovávat při teplotě nižší než +15°C.
- Optimální teplota podkladu, vzduchu a zpracovávaného materiálu by měla být +15°C až +25°C.
- Optimální relativní vzdušná vlhkost by měla být v rozmezí 40% - 60%.
- Vyšší teploty a nižší vlhkosti vzduchu tuhnutí urychlují, opačně pak prodlužují.
- Během tuhnutí a schnutí zajistěte řádné větrání. Zabraňte průvanu!
- Během tuhnutí chraňte před přímým slunečním osvětlením, větrem a deštěm.
- Okolní plochy chraňte vhodným způsobem před znečištěním.

Tipy:

- Obecně před každou aplikací doporučujeme realizovat zkušební plochu/ vzorek.
- Dbejte na doporučení pro zpracování všech souvisejících produktů Murexin – viz příslušné Technické listy.
- Pro případné opravy je vhodné uschovat originální balení produktu shodné šarže.

Technické parametry uváděné v Technickém listě reprezentují průměrné hodnoty, dosažené při laboratorním testování. Vzhledem k používání přírodních surovin se mohou parametry jednotlivých šarží nepatrně lišit, což však nijak zásadně neovlivňuje kvalitu výrobku.

Bezpečnostní pokyny

Tento technický list vychází z rozsáhlých zkušeností, má poradit podle nejlepších vědomostí, není právně závazný a nezakládá ani smluvní právní poměr, ani vedlejší závazky z kupní smlouvy. Za kvalitu našich materiálů ručíme v rámci našich Všeobecných obchodních podmínek. Naše produkty smějí používat pouze kvalifikované osoby a/nebo zkušené, odborné a adekvátně zručně nadané osoby. Uživatel nemůže být zproštěn odpovědnosti zpětným dotazem při nejasnostech nebo odborným zpracováním. Obecně doporučujeme předem nanést zkušební plochu nebo provést test pomocí malého pokusu. Samozřejmě nemohou být zahrnuty veškeré možné současné a budoucí případy použití a zvláštní případy. Byly vynechány údaje, u kterých lze předpokládat, že jsou odborníkům známy. Dodržujte platné technické, tuzemské a evropské normy, směrnice a technické listy, týkající se materiálů, podkladu a následné instalace! Případné pochybnosti nahlaste. Vydáním nové verze ztrácí tato verze svoji platnost. Aktuálně platný technický list, bezpečnostní list a Všeobecné obchodní podmínky si lze zobrazit na internetu na adrese www.murexin.com.